

## ОБРАЗАЦ ЗА ДОСТАВЉАЊЕ ОБАВЕШТЕЊА О ТЕХНИЧКОМ ПРОПИСУ У ПРИПРЕМИ

МЕМОРАНДУМ ОРГАНА	ОБАВЕШТЕЊЕ о пријављивљњу техничких прописа у складу са Уредбом о поступку пријављивања и начину информисања који се односе на техничке прописе, оцењивање усаглашености и стандарде (“Службени гласник РС”, бр. 45/10, 114/15)	број
Датум: 20.06.2023. године		
1. Подаци о надлежном органу (назив и адреса): Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде, Немањина 22-26, 11000 Београд		
2. Подаци о особи одређеној за комуникацију (име, електронска адреса, телефон, факс): - Јелена Кузмановић, <a href="mailto:jkuzmanovic@minpolj.gov.rs">jkuzmanovic@minpolj.gov.rs</a> тел. 011 3033-120		
3. Назив техничког прописа у припреми (на српском и енглеском) и број страна: - Правилник о измени правилника о параметрима и методама за анализу и утврђивање квалитета шире, вина и других производа од грозђа, шире, кљука и вина који се користе у производњи вина - Rulebook on amendments to the Rulebook on parameters and analysis methods, as well as determining the quality of grape must, wine and other products from grapes, must, grape marc and wines used in the production of wine - број страна: 1		
4. Правни основ за доношење техничког прописа у припреми: Члан 24. став 4. Закона о вину („Службени гласник РС”, бр. 41/09 и 93/12)		
5. Веза са другим прописима: -		
6. Разлози за доношење техничког прописа (на српском и енглеском):  Институт за стандардизацију Србије је објавио ново издање српског стандарда SRPS TS E.M8.031 за методу „Одређивање релативног односа неизменљивих атома деутеријума и водоника у етанолу применом инструменталне технике ТС/ЕА – IRMS“, прописану Правилником о параметрима и методама за анализу и утврђивање квалитета шире, вина и других производа од грозђа, шире, кљука и вина који се користе у производњи вина („Сл. гласник Републике Србије”, број 107/14), па је потребно спровести ову измену у датом пропису.  The Institute for Standardization of Serbia has published a new edition of the Serbian standard SRPS TS E.M8.031 for the method "Determination of the relative ratio of non-exchangeable hydrogen and deuterium atoms in ethanol by means of instrumental technique TC/EA – IRMS ", prescribed by the Rulebook on parameters and methods for analysis and determination the quality of wine and other products from grapes, wine and wine used in the production of wine ("Official Gazette of the Republic of Serbia", number 107/14), so it is necessary to implement this change in the given regulation.		
7. Врста, односно назив производа и други подаци ради ближе идентификације производа на који се технички пропис односи (класификација по HS номенклатури царинске тарифе или ICS међународној класификацији у стандардизацији, уколико је то могуће): - вино (глава 22. тарифни бр. 2204)		
8. Фаза: Технички пропис у припреми <input checked="" type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не  Објављен технички пропис <input type="checkbox"/> Да <input checked="" type="checkbox"/> Не  Ако је технички пропис објављен, навесети разлоге хитности због којих није пријављен по прописаној процедури у фази припреме		
9. Кратак садржај техничког прописа у припреми (на српском и енглеском језику): Чланом 4. Правилника о параметрима и методама за анализу и утврђивање квалитета шире, вина и других производа од грозђа, шире, кљука и вина који се користе у производњи вина („Службени гласник РС”, бр. 107/14) је као референтни документ за методу „Одређивање релативног односа неизменљивих атома деутеријума и водоника у етанолу применом инструменталне технике ТС/ЕА – IRMS“ наведен национални стандард „SRPS TS E.M8.031:2014“. Имајући у виду да је Институт за стандардизацију Србије повукао наведени стандард и да је објављен нови ревидиран текст, овим правилником се врши измена у делу навођења референтног документа за ову методу тако да треба да стоји „SRPS TS		

E.M8.031:2023“.

By the Article 4 of the Rulebook on parameters and methods for analyzing and determining the quality of wine and other products from grapes, wine and wine used in wine production ("Official Gazette of RS", No. 107/14), the national standard "SRPS TS E.M8.031:2014" is specified as a reference document for the method "Determination of the relative ratio of non-exchangeable hydrogen and deuterium atoms in ethanol by means of instrumental technique TC/EA – IRMS“. Bearing in mind that the Institute for Standardization of Serbia has withdrawn the mentioned standard and that a new revised text has been published, this regulation amends the reference document for this method so that it should be read "SRPS TS E.M8.031:2023".

10. Подаци о стандардима и техничким спецификацијама на које се технички пропис у припреми позива, односно који се користе као основа за његову израду:  
- стандард SRPS TS E.M8.031:2014 је замењен ревидираним стандардом SRPS TS E.M8.031:2023 - Вино – Одређивање релативног односа неизменљивих атома деутеријума и водоника у етанолу применом инструменталне технике TC/EA-IRMS.

11. Подаци о међународним стандардима за производе који су предмет техничког прописа у припреми који се не користе као основа за његову израду и разлози за њихово некоришћење:  
/

12. Очекивани датум доношења техничког прописа и његовог ступања на снагу:

јул 2023. године

Правилник ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службеном гласнику Републике Србије“

13. Предложени датум примене прописа:

Примена прописа почиње одмах по ступању правилника на снагу.

14. Назив прописа који су прописом у припреми предвиђени за стављање ван снаге:

/

15. Да ли је урађена анализа ефеката прописа?

Да  Не

16. Да ли је текст техничког прописа доступан и на неком од страних језика?

Да  Не

17. Да ли су подаци из пријаве поверљиви?

Да  Не

18. Да ли одредбе техничког прописа у припреми садрже фискалне мере?

Да  Не

19. Процена потреба за нотификацијом:

-По Директиви 1535/ 2015 или по другом европском акту  Да  Не

-По споразуму СТО / ТБТ  Да  Не

-Остало - нпр. СТО / СПС-а  Да  Не